

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 17-3-76164125

PUBLICATION PÉRIODIQUE

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL : 50 F.

ET FRANCHE-COMTÉ - COTE-D'OR - SAONE-ET-LOIRE - YONNE - NIÈVRE - JURA - DOUBS - HAUTE-SAONE - TERRITOIRE DE BELFORT

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z. I. NORD - 21206 BEAUNE - Tél. (80) 22.19.38

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DUON 3405.12 K

Bulletin n° 56 - Mars 1976

8 Mars 1976

ARBRES FRUITIERS

TEIGNE DES FLEURS DU CERISIER : Les traitements appliqués depuis des années ont permis d'éliminer presque totalement ce ravageur des zones de culture du cerisier. Il est toutefois prudent de ne pas suspendre la protection et nous conseillons une pulvérisation copieuse dans les vergers habituellement infestés au stade B (bourgeon gonflé) de colorant nitré à la dose de 600 g. de matière active par hectolitre ou plus tardivement (stades C ou D) d'un oléoparathion.

ANTHONOME DU POMMIER : L'anthonome a fortement régressé dans les pommeraies normalement entretenues. Dans celles où il représente encore un certain risque, nous conseillons l'application d'une bouillie insecticide à base de lindane à raison de 12 g. de matière active par hectolitre.

CLOQUE DU PECHER : Nous rappelons notre bulletin n° 53 du 13 Février sur l'intérêt d'exécuter précocement le traitement contre la cloque. Il doit être fait au tout début de l'éclatement des bourgeons à bois (stade B) pour limiter au maximum les infestations.

ARBUSTES A PETITS FRUITS

TEIGNE DU CASSISSIER : Les chenilles ont commencé à remonter dans les bourgeons depuis la fin du mois de février. Une pulvérisation très abondante d'huile jaune à la dose de 3 litres de la spécialité (Dytrol 50, Dinitrol 3, Elgiver, etc...) pourrait être faite dans les parcelles, peu nombreuses, des Haute-Côtes où les dommages de ce ravageur sont bien connus.

A ce stade éviter les huiles d'anthracène jaune.

C O L Z A

GROS CHARANCON DE LA TIGE : La température des nuits est basse et les journées bien qu'elles soient ensoleillées sont fraîches et ventées ce qui limite les déplacements des insectes aussi les observateurs colza n'ont capturé qu'un nombre très limité de gros charançons de la tige du colza au nord d'une ligne reliant AUXERRE - DIJON et VESOUL. De plus ces conditions thermiques défavorables empêchent ou stoppent toute montaison dans les cultures.

Les traitements dirigés contre le gros charançon sont donc jusqu'à ce jour sans intérêt dans la partie nord de la Circonscription de Bourgogne et Franche-Comté. Il n'en sera pas de même si la température remonte sensiblement.

L'Ingénieur d'Agronomie,
Chargé des Avertissements Agricoles :

J. PETIOT

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie,
Chef de la Circonscription phytosanitaire
"Bourgogne et Franche-Comté"

G. VARLET

7500